INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT Internationales Aktenzeichen PCT/DE2004/001161 A. KLASSIFIZIERUNG DEŞ ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 F02N11/10 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) FO2N B60T IPK 7 Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, PAJ C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. Kategorie\* DE 197 32 924 A (LUK GETRIEBE SYSTEME GMBH) 12. Februar 1998 (1998-02-12) Spalte 1, Zeile 1-22 col. 1, lines 1-22 Spalte 11, Zeile 35 -Spalte 13, Zeile 2 col. 11, 2x. 3 5 - col. 13, 2x. Abbildungen 1,2 drawings US 6 384 490 B1 (BIRZL WILLIBALD ET AL) 7. Mai 2002 (2002-05-07) Spalte 1, Zeile 61 -Spalte 2, Zeile 60 Col.1, On.61 - col.2, On.60 Ansprüche 1-5 claims Abbildung 2 drawing EP 1 066 181 B (CONTINENTAL TEVES AG & CO) 7. August 2002 (2002-08-07) Absätze '0009!-'0012!; Ansprüche 1,6,9 Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamilie entnehmen

- \* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :
- \*A\* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden \*Y\* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach

dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist

- "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- \*X\* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- \*&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

10. September 2004 E 1322951

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2

NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

17/09/2004

Bevollmächtigter Bediensteter

Ulivieri, E

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/DE2004/001161

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 018, no. 119 (M-1567), 25. Februar 1994 (1994-02-25) & JP 05 310119 A (MAZDA MOTOR CORP), 22. November 1993 (1993-11-22) Zusammenfassung abstract	1
<b>A</b>	DE 33 03 455 A (NISSAN MOTOR) 13. Oktober 1983 (1983-10-13). Ansprüche; Abbildungen clause; drawings	1-7
-		
•		